


**Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr. 65/2014"**

Merk: Bosch
Identificatie van het model: PVS811B16E
Jaarlijks energieverbruik: 61,8 kWh/annum
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 28,1
Hydrodynamische efficiëntieklasse: A
Verlichting-efficiëntie: - lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: -
Vetfilter-efficiëntie: 94 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 330,0 m <sup>3</sup> /h / 500 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 622 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 61 dB / 69 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 74 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,17 W

**Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr. 65/2014"**

Aantal kookzones en/of -gebieden: 3						
Energieverbruik van de kookplaat, berekend per kg: 178,3 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Verwarmingstechnologie (inductie-kookzones en -kookgebieden, keramische en halogeenkookzones, vaste kookplaten)	inductie	inductie	inductie			
Dimension: Voor cirkelvormige kookzones of -gebieden: diameter van de nuttige kookoppervlakte per elektrisch verwarmde kookzone, afgerond tot op 5 mm	38,0 X 21,0	18,0	21,0			
Energieverbruik per kookzone of -gebied, berekend per kg	185,0	175,0	175,0			
Information according EN 60350-2						